Достижения показателей Целей устойчивого развития №3 «Обеспечение здорового образа жизни и содействие благополучию для всех в любом возрасте» в разрезе каждого из показателей и индикаторов, представленных в «Национальной платформе предоставления отчетности по Целям устойчивого развития», делегированных санэпидслужбе за **2024 год:**

**3.3.1 Число новых заражений ВИЧ на 1000 неинфицированных в разбивке по полу, возрасту и принадлежности к основным группам населения.**

В 2024 году в Ляховичском районе выявлено 5 новых случая ВИЧ-инфекции (2023 год – 4 случаев).

Целевые показатели на 2024 год стратегической цели ЮНЭЙДС «95-95-95» определены как 100%, индикатор 1 выполнен:

- 1-й (процент ЛЖВ, знающих свой статус, от оценочного числа ЛЖВ) – составил 100**%;**

- 2-й (процент лиц, получающих АРВ-терапию от количества ЛЖВ, знающих свой ВИЧ-статус) **– 90,5% .**

Индикатор 3 (процент лиц, получающих АРВ-терапию и имеющих неопределяемую вирусную нагрузку) за 2024 год составил 94,7**%.**

Целевые показатели подпрограммы 5 «Профилактика ВИЧ-инфекции» Государственной программы «Здоровье народа и демографическая безопасность на 2021-2025 годы» за 2024 год достигнуты:

- риск передачи ВИЧ от ВИЧ-инфицированной матери ребенку **0%** (целевой показатель на 2023 год – 2**%**);

- групп населения с высоким риском инфицирования ВИЧ на территории Ляховичского района нет.

В районе организована и проводится межведомственная профилактическая работа по профилактике ВИЧ-инфекции, информационно-образовательной деятельности по проблемам ВИЧ/СПИД среди различных групп населения, социальной защите и поддержке людей, живущих с ВИЧ/СПИД.

За весь период статистического наблюдения с 1987 по 2024 годы в Ляховичском районе зарегистрировано 25 случаев ВИЧ-инфекции.

По состоянию на 01.01.2025 года в районе с ВИЧ-позитивным статусом проживает 19 человек.

По району по путям передачи лидирует гетеросексуальный путь (90%), удельный вес передачи при употреблении инъекционных наркотиков - 5%. Детей, рожденных от ВИЧ-инфицированных матерей-1 (5%).

Тест-системами для экспресс-диагностики обеспечена поликлиника, отделения ЦРБ для проведения экстренной диагностики ВИЧ-инфекции. За 2024 год в области с помощью экспресс-тестов по крови на ВИЧ-инфекцию проведено 968 исследований.

Проводится активная работа по популяризации самотестирования на ВИЧ среди населения. В аптечной сети Брестского РУП «Фармация» Ляховичского района в продаже имеются наборы для экспресс-анализа ВИЧ в слюне для проведения самодиагностики ВИЧ.

Мониторинг за эпидситуацией по ВИЧ-инфекции осуществлялся путем проведения лабораторного скрининга за 2024 год число проводимых исследований на ВИЧ по району по сравнению с 2022 годом увеличился в 2,6 раза.

В целях повышения информированности по проблеме ВИЧ/СПИД работающего населения в возрасте 30 лет и старше в районе ежегодно проводится работа по охвату программами профилактики ВИЧ-инфекции на рабочих местах предприятий и организаций различных отраслей. За 2024г мероприятиями охвачено 5 предприятий и организаций Ляховичского района с количеством работников 869 чел.

На двух медицинских советах при главном враче УЗ «Ляховичская ЦРБ» в 2024г рассмотрен вопрос «О работе по профилактике ВИЧ, ПВГ УЗ «Ляховичская ЦРБ».

В районе проводится информационно-образовательная работа по профилактике ВИЧ-инфекции с различными слоями населения, в том числе с учащимися учреждений образования района (беседы, семинары, круглые-столы, лекции).

Ежегодно среди учащихся района проводятся смотр-конкурс художественных рисунков, плакатов по проблеме ВИЧ-инфекции, предоставляются работы на областной смотр-конкурс.

В 2024 г. проводилось распространение информационных материалов на промышленных предприятиях и организациях по профилактике ВИЧ-инфекции, пропаганде тестирования на ВИЧ-инфекцию.

В отделениях Ляховичской ЦРБ проводится демонстрация видеороликов по профилактике ВИЧ-инфекции, пропаганде добровольного тестирования на ВИЧ. Информация по профилактике ВИЧ-инфекции размещалась на квитанциях по оплате коммунальных услуг, на информационных стендах, а также в информационных папках для проживающих в гостинице, в аптеках.

Информация об эпидситуации по ВИЧ-инфекции по Республике Беларусь, Брестской области, Ляховичскому району размещалась на сайтах Ляховичского районного ЦГиЭ, УЗ «Ляховичская ЦРБ» и направлялась в ведомства и организации.

В районной газете «Ляховичский вестник» в 2024 году по вопросам профилактики ВИЧ-инфекции опубликовано 1 статья.

**3.3.3. Заболеваемость малярией на 1 тыс. населения.**

В 2024 году случаи заболевания малярией на территории Ляховичского района не регистрировались.

Проводилось наблюдение за фенологией, осуществлялся учет численности личинок и имаго малярийных комаров. Проведена паспортизация водоемов, являющихся местами выплода малярийных комаров, оценена их анофелогенность. Проводились расчеты энтомологической характеристики эпидсезона передачи малярии. Ляховичский район относится к зоне умеренного риска передачи малярии.

Проводилась переподготовка медицинских работников учреждений здравоохранения всех уровней по вопросам раннего выявления и лечения больных малярией и паразитоносителей с учетом сбора первичного эпиданамнеза у лиц, прибывших из эндемичных по данной инфекции стран.

Актуальная информация, направляемая из вышестоящей организации (Брестский областной ЦГЭиОЗ) размещается на сайтах Ляховичского районного ЦГЭ, УЗ «Ляховичская ЦРБ», направляется в организации здравоохранения.

**3.3.4. Заболеваемость вирусным гепатитом B на 100 тыс. населения.**

В 2024 году заболеваемость гепатитом B составила 9,2 на 100 тыс. населения (2 случая), в 2023 г. – 13,4 на 100 тыс. населения (3 сл.), в 2022 г. - 13,0 (3 сл.).

Достигнут целевой показатель (не менее 100% от подлежащих) охвата вакцинацией против вирусного гепатита В контактных лиц в очагах ВГВ-инфекции и составил в 2024 году 100%.

Процент охвата обследованием контактных в очагах ВГВ-инфекции и микст-инфекции в 2024г составил 100% (целевой показатель не менее 90%).

В 2024 году проводилась информационно-образовательная работа с населением по профилактике парентеральных вирусных гепатитов с участием лечебной сети и привлечением средств массовой информации, интернет-ресурсов, размещение наглядных информационно-образовательных материалов (опубликована 1 статья в газете «Ляховичский вестник»). Информация размещалась на сайтах районного ЦГиЭ, УЗ «Ляховичская ЦРБ».

В 2024 году работа по профилактике парентеральных вирусных гепатитов (далее – ПВГ) была направлена на:

- обеспечение полноты обследования на маркеры ПВГ подлежащих контингентов как среди населения, так и среди медицинских работников организаций здравоохранения;

- выполнение полного комплекса профилактических и санитарно-противоэпидемических мероприятий в домашних/семейных очагах ПВГ: лабораторное обследование контактных, проведение профилактических прививок против ПВГВ; проведение эпидемиологического расследования каждого случая ПВГ, предположительно связанного с оказанием медицинской помощи, либо получением санитарно-гигиенических услуг, либо профессиональным инфицированием по месту работы.

**3.b.1 «Доля целевой группы населения, охваченной иммунизацией всеми вакцинами, включенными в национальные программы».**

Целевой показатель охвата иммунизацией против вирусного гепатита B, туберкулеза, дифтерии, столбняка, коклюша, полиомиелита, кори, эпидемического паротита, краснухи (97%) по Ляховичскому району в 2024 году выполнен.

На 01.01.2025 года процент отказов от профилактических прививок среди детского населения составил 2,6%, среди взрослого населения – 0,07 % от численности населения Ляховичского района.

Приказом главного врача УЗ «Ляховичская ЦРБ» утвержден алгоритм работы с отказчиками от проведения профилактических прививок, назначены ответственные лица за организацию работы с отказчиками, переоформление отказов от прививок проводится не реже 1 раза в год.

На каждом педиатрическом участке налажен индивидуальный учет детей, отказывающихся от прививок или имеющих медицинские противопоказания к иммунизации, проведение прививки предлагается при каждом визите к врачу. Вопросы вакцинопрофилактики включены в план работы «Школ молодых матерей» в УЗ «Ляховичская ЦРБ».

В каждой ОЗ ежеквартально анализировались причины отказов от профилактических прививок и в зависимости от причин, в т.ч. по религиозным убеждениям, организована соответствующая работа с населением. Ежегодно руководителям религиозных общин направляются инициативные письма с ходатайством об оказании содействия в работе с отказчиками от профилактических прививок.

Продолжалась информационно-образовательная работа об эффективности и безопасности проведения профилактических прививок с привлечением средств массовой информации, Интернет-ресурсов, размещение наглядных информационно-образовательных материалов, направление писем руководителям религиозных конфессий.

**3.d.1. «Способность соблюдать Международные медико-санитарные правила (ММСП) и готовность к чрезвычайным ситуациям в области общественного здравоохранения»**

Мероприятия по санитарной охране территории Ляховичского района проводятся в соответствии с Коплексным планом мероприятий по санитарной охране территории Брестской области (далее – план) и разработанным на его основе Комплексным планом по санитарной охране территории Ляховичского района.

Вопросы обеспечения готовности организаций здравоохранения к работе в условиях возникновения инфекций, имеющих международное значение, в том числе по коронавирусной инфекции рассмотрены на заседании медицинского совета при главном враче УЗ «Ляховичская ЦРБ» 26.01.2024г.

Определены организации здравоохранения для развертывания специализированных учреждений госпитальной базы по инфекциям, имеющим международное значение (госпиталь, провизорный госпиталь, изолятор, обсерватор). Разработан и откорректирован план перепрофилирования лечебных учреждений и учреждений других ведомств под госпиталь, провизорное отделение, изолятор, обсерватор на случай возникновения единичных случаев, групповых Заболеваний.

Проведена корректировка паспортов холерного и провизорного госпиталей, изолятора, обсерватора, развертываемых на варианты единичных и групповых случаев заболеваний, на которые распространяются мероприятия по санитарной охране территории. Проведен расчет необходимого количества диагностических, лечебных, профилактических препаратов, дезсредств, в случае возникновения единичных или групповых случаев заболеваний. Создан резерв медикаментов, средств индивидуальной защиты (противоэпидемические костюмы 1 типа, маски, перчатки), оборудования, аппаратуры, изделий медицинского назначения, питательных сред, диагностических и профилактических препаратов, дезинфицирующих и антисептических средств для обеспечения лечебных и санитарно-противоэпидемических мероприятий.

В отношении возможных завозных случаев отдельных Заболеваний при ухудшении ситуации в мире проводится дополнительное обучение медицинских работников по вопросам раннего выявления, диагностики и лечения Заболеваний, организации медицинского наблюдения за прибывшими из неблагополучных стран и др.

Обеспечено проведение информационно-образовательной работы с населением по мерам личной и общественной безопасности, профилактике Заболеваний.

Организованы и проведены семинары, практические и тренировочные занятия для специалистов организаций здравоохранения по вопросам диагностики, лечения, проведения первичных санитарно-противоэпидемических мероприятий, при выявлении заболевшего (подозрительного) Заболеванием. Проведено обучение медицинского персонала организаций здравоохранения, специалистов центров гигиены и эпидемиологии правилам использования средств индивидуальной защиты, проведению экстренной профилактики, методике забора материала от заболевшего (подозрительного) Заболеванием. Проведено обучение сотрудников Ляховичского РОВД, гостиничного сервиса знаниям сигнальных признаков заболеваний, мер личной и общественной профилактики – март 2024г. Обеспечена отработка взаимодействия заинтересованных служб и ведомств при проведении мероприятий по локализации и ликвидации очага Заболеваний.

**3.9.1. «Смертность от загрязнения воздуха в жилых помещениях и атмосферного воздуха».**

На территории района выделено 59 предприятий, являющихся источниками выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух. Основными загрязняющими веществами атмосферного воздуха являются твердые взвешенные частицы, углерода оксид, азота диоксид, серы диоксид и др.

Мероприятия, проводимые Ляховичским районным ЦГиЭ:

1) надзор за объектами, для которых установлен расчетный размер санитарно-защитной зоны;

2) анализ выполнения субъектами программ лабораторного производственного контроля;

3) проведения измерений в рамках социально-гигиенического мониторинга.

В 2020-2024 годах подтвердили расчетные границы СЗЗ путем выполнения мероприятий и проведения производственного (аналитического) контроля (50 и более исследований по каждому загрязняющему веществу в течении года) 11 организаций Ляховичского района (СООО «Ляховичский молочный завод», ООО «Трансэлектрокомплект», ОАО «Ляховичский льнозавод», ГЛХУ «Ляховичский лесхоз», УП «Брестоблгаз» ПУ «Барановичигаз» Ляховичского района газоснабжения», ООО «Фермент», ОАО «Ляховичский консервный завод», КУМПП ЖКХ «Ляховичское ЖКХ» котельная д.Кореневщина, д. Коньки и котельная г. Ляховичи, ООО «Ажуруна»).

По результатам госсаннадзора и производственного (аналитического) контроля за загрязнением атмосферного воздуха в селитебной зоне в последние пять лет в Ляховичском районе превышения предельно-допустимых концентраций твердые взвешенные частицы, углерода оксид, азота диоксид, серы диоксид, формальдегида и др. не регистрировались.

**3.9.2 «Смертность от отсутствия безопасной воды, безопасной санитарии и гигиены (от отсутствия безопасных услуг в области водоснабжения, санитарии и гигиены (ВССГ) для всех».**

Водоснабжение населения района осуществляется только из подземных источников. Водой питьевого качества обеспечено 99,4% (2023год-93,8%) населения района и 100% городского населения. За последние пять лет данный показатель вырос на 20%.

Утвержденные прогнозные показатели развития систем водопроводно-канализационного хозяйства по Ляховичскому району на 2024 год подпрограммой «Чистая вода» Государственной программы «Комфортное жилье и благоприятная среда» по водоснабжению и водоотведению выполнены. При прогнозном показателе 84,0%, обеспечено централизованным водоснабжением 86,4% населения района.

По итогам отчетного года остается стабильным качество питьевой воды по микробиологическим показателям из источников централизованного водоснабжения, ведомственных хозяйственно-питьевых водопроводов, не соответствовало 0% (2023год-1,1%) проб воды из коммунальных хозяйственно-питьевых водопроводов. Всего за 2024 год исследовано 192 пробы воды из централизованных сетей водоснабжения, по санитарно-химическим и органолептическим показателям не соответствовали – 48 проб (25%), в 2023году 102 пробы (43,5%). Отмечается улучшение качества питьевой воды.

Основной причиной несоответствия проб питьевой воды и обеспечения населения района доброкачественной питьевой водой является в большинстве случаев повышенным природным содержанием железа в питьевой воде. В среднем по району содержание железа в водопроводной сети составляет 0,8 мг/дм³ при нормативе не более 0,3 мг/дм³. Повышенная концентрация железа в подземных водоисточниках способствует увеличению мутности и цветности воды, а также ограничивает ее потребление в санитарно-бытовых целях.

В 2024 году проведен значительный объем работы по оценке качества подаваемой населению питьевой воды. Контрольно-надзорными мероприятиями охвачено 100% коммунальных и ведомственных хозяйственно-питьевых водопроводов, подающих питьевую воду населению. В ходе надзорных мероприятий отобраны и исследованы пробы питьевой воды в местах забора (артезианские скважины), очистки (станции обезжелезивания) и подачи воды населению (водопровод, водоразборные колонки). При анализе установлено, что питьевая вода не соответствует гигиеническим нормативам по содержанию железа в 13 населенных пунктах из 38, что составило 34,2% (в 2023 г. – 39,5%)

Для улучшения качества питьевой воды и снижению в ней содержания железа с 2008 по 2024 годы построены и введены в эксплуатацию станции обезжелезивания питьевой воды на 17-ти водозаборах, в том числе в 2024году – 2. Результаты лабораторных исследований свидетельствуют о необходимости максимального расширения водопроводных сетей в сельских населенных пунктах. Имеется возможность дополнительного строительства сетей водоснабжения в 31 населенном пункте, в том числе в 11 агрогородках района.

С целью изучения состояния децентрализованного водоснабжения специалистами санитарной службы ведется социально-гигиенический мониторинг качества питьевой воды из индивидуальных шахтных колодцев в сельских населенных пунктах района. Разработан план, определены контрольные населенные пункты с числом проживающего населения более 100 человек.

На территории Ляховичского района по итогам инвентаризации, количество индивидуальных шахтных колодцев в сельской местности составляет 4702, из них 42,5 % соответствуют требованиям санитарных правил по обустройству.

Основной проблемой качества питьевой воды из шахтных колодцев является проблема загрязнения питьевой воды азотсодержащими соединениями (нитратами, нитритами).

По результатам лабораторных исследований в воде индивидуальных шахтных колодцев отмечается высокое содержание нитратов, превышающее нормативное значение в 2–4 раза, в том числе в 22 населенных пунктах, где функционирует централизованное хозяйственно-питьевое водоснабжение и имеется возможность подключения жилых домов к централизованным сетям: аг.Нача, аг.Русиновичи, аг.Подлесье, аг.Жеребковичи, аг.Коньки, аг.М.Городище, д.Ольховцы, д.Кривошин, д.Головнинцы, и др.

За 2024 год по содержанию нитратов не соответствовало 33,3% проб.

Результаты лабораторных исследований свидетельствуют о необходимости максимального расширения водопроводных сетей в сельских населенных пунктах.

В 2024 году с учетом результатов исследований в рамках социально-гигиенического мониторинга, необходимо во взаимодействии с подразделениями жилищно-коммунальной службы продолжить работу по обеспечению населения питьевой водой, отвечающей гигиеническим нормативам в рамках реализации подпрограммы «Чистая вода», с приоритетом на водоснабжение сельского населения.

**Реализация государственного профилактического проекта «Ляховичи - здоровый город».**

В соответствии с приказом МЗ РБ от 15.12.2009г №1160 «Об информационной работе с населением РБ» и календарем Единых дней здоровья в 2024 году совместно с УЗ «Ляховичская ЦРБ» среди жителей района было проведено 33 тематических Всемирных и республиканских дней здоровья в соответствии с заданной тематикой.   В ходе их проведения состоялись лекции, беседы, семинары, круглые столы, публикации в печати и на интернет-сайтах.

Разработано и издано 6 наименований информационно-образовательных материалов общим тиражом 820 экземпляров. Растиражировано и распространено 206 наименований памяток, листовок, буклетов общим тиражом 8980 экземпляров. ИОМ размещаются на стендах и уголках здоровья райполиклиники, отделениях ЦРБ, фельдшерско-акушерских пунктах, учреждениях образования, культуры, промышленных и сельскохозяйственных предприятиях, предприятиях торговли, местах массового скопления людей с учетом сезонной и иной актуальности.

С целью повышения качества проводимой с населением информационной работы по сохранению и укреплению здоровья, профилактики заболеваний, в 2024 году специалисты провели 38 обучающих семинаров, в ходе которых было обучено 766 человек.

Активно проводится информационная работа с населением через сеть Интернет. За 2023 год на интернет-страницах райисполкома, организаций и учреждений города было размещено 386 информационно-образовательных материалов и статей по вопросам здорового образа жизни.

Продолжилась работа по взаимодействию со средствами массовой информации. Специалистами центра гигиены и эпидемиологии в районной газете и на официальном сайте газеты «Ляховичский вестник» опубликовано 103 публикаций, направленных на сохранение здоровья и формирования у населения навыков здорового образа жизни.

Ведется работа по выполнению мероприятий Государственной программы «Здоровье народа и демографическая безопасность Республики Беларусь» на 2021-2025 годы. Одна из первоочередных задач данной программы – снижение влияния основных факторов риска неинфекционных заболеваний, которые являются ведущими причинами предотвратимой заболеваемости и смертности: табакокурение, низкая физическая активность, злоупотребление алкоголем, нерациональное питание, избыточное потребление соли и т.д.

Продолжается работа в системе надзора по проведению мероприятий в сфере формирования здорового образа жизни населения с учетом задач, обозначенных приказами Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 10.01.2015 № 11 «О совершенствовании работы по формированию здорового образа жизни».

В рамках реализация Государственной программы «Здоровье народа и демографическая безопасность Республики Беларусь» на 2021-2025 годы и государственного профилактического проекта «Ляховичи – здоровый город» на 2020-2024гг. на территории г. Ляховичи продолжается реализация **8** межведомственных профилактических проектов:

- «Предотврати болезнь – выбери жизнь!» - направленный на повышение информированности населения в вопросах здорового образа жизни, на профилактику и раннюю диагностику онкологических заболеваний (проведено 9 мероприятий, охвачено 368 человек);

- «Здоровое сердце – залог успеха!» - направлен на снижение факторов риска развития болезни системы кровообращения и смертности по этой причине (проведено 11 мероприятий, охвачено 280 человек);

- «Правильная осанка - залог здоровья!» - с целью профилактики нарушения осанки у детей и обеспечения здоровьесберегающих условий в учреждениях общего среднего образования; «Мой выбор - жить с позитивом!», «Школьное питание – здоровое и рациональное!» - для учащихся учреждений образования, педагогов и родителей. Проекты направлены на формирование у учащихся позитивного отношения к ЗОЖ, исключающие употребление табака, наркотических и психотропных веществ, алкоголя, направленные на профилактику суицидов и абортов, правильное питание и др., охвачено 2467 учащихся, проведено 1463 мероприятия;

- Проект «Мы – за здоровый и безопасный отдых!» реализуется на базе летних оздоровительных лагерей и основная цель в том, чтобы обратить внимание детей на простые правила здорового образа жизни, безопасного поведения на воде, на дороге, с огнем и др., охвачено более 900 детей, проведено более 500 мероприятий.

- Проектом «В защиту жизни!», охвачено 410 учащихся ОП «Ляховичский аграрный колледж» УО «Барановичский государственный университет», проведено 46 мероприятий и 16 акций;

- На базе всех городских школ (100%) реализуется проект «Школа – территория здоровья». В проекте участвует 2467 учащихся.

В 2024 году продолжена реализация профилактического проекта «Ляховичи – здоровый город». Ключевой задачей которого является привлечение жителей города к активному участию в работе по улучшению здоровья, социального благополучия и повышения качества жизни. Основной подход, заложенный в проекте «Ляховичи - здоровый город»: повысить уровень медицинского обслуживания, повысить уровень знаний населения по основным факторам риска для здоровья, повысить мотивацию к двигательной деятельности, снизить риск развития заболеваний, снизить распространение табакокурения, снизить употребление алкогольных напитков, обеспечить позитивный жизненный опыт.

В 2024 году мероприятия в рамках профилактического проекта проводились в соответствии с разработанным Планом мероприятий по реализации Программы деятельности национальной сети «Здоровые города и поселки» в г. Ляховичи на 2024 - 2025 годы, утвержденным заместителем председателя райисполкома. На протяжении всего года активное участие в выполнении плана принимали учреждения здравоохранения, образования, культуры, физической культуры, спорта и туризма, общественные организации, предприятия и организации города.

В 2024 году в рамках профилактического проекта «Ляховичи – здоровый город» организована работа по созданию здоровьезберегающей среды, здоровому городскому планированию, обеспечению здоровым питанием населения, развитию учреждений с внедрением современных организационно-структурных элементов, улучшению условий труда на рабочих местах производственных предприятий, сокращению потребления табака и алкоголя, межведомственному взаимодействию в рамках профилактического проекта «Ляховичи – здоровый город».

Реализация профилактического проекта «Ляховичи – здоровый город» предполагает внедрение здоровьесберегающих технологий и практик на конкретных площадках - на предприятиях, в организациях, учебных заведениях и дошкольных учреждениях. В 2022 году СОАО «Ляховичский молочный завод» был определен как «Здоровое предприятие», УЗ «Ляховичская ЦРБ» - «Здоровое учреждение», ГУО «СШ №1» - «Здоровая школа», ДУО «Детский сад №4 г. Ляховичи» и ДУО «Ясли-сад №1 г. Ляховичи» - «Здоровый детский сад». На протяжении 2024 года на выбранных пилотных площадках велась активная работа согласно Рекомендаций по вопросу организации деятельности на предприятиях, в организациях, учебных заведениях и дошкольных учреждениях.

Решением Ляховичского райисполкома № 1133 от 05 сентября 2023г. на территории Ляховичского района начал реализацию государственный профилактический проект «Жеребковичи – здоровый агрогородок».

Для популяризации и повышения информированности населения в а.г Жеребковичи размещен баннер с рекламой государственного профилактического проекта «Жеребковичи – здоровый агрогородок».

Эмблема государственного профилактического проекта «Ляховичи – здоровый город» нанесена на упаковку хлебобулочных и кондитерских изделий, выпускаемых КООПРОМом Ляховичского райпо ( 10т. экз..)

На остановочных пунктах г. Ляховичи и аг. Жеребковичи установлены таблички ПВХ с нанесением логотипа «Ляховичи – здоровый город» и «Жеребковичи – здоровый агрогородок».

С целью активизации информирования жителей г.Ляховичи и Ляховичского района о реализации государственного профилактического проекта «Жеребковичи – здоровый агрогородок» и «Ляховичи - здоровый город» по ходатайству Ляховичского районного ЦГиЭ КУМПП ЖКХ «Ляховичское ЖКХ с сентября 2024 года на постоянной основе размещаются логотипы Проектов в извещениях о размере платы за жилищно-коммунальные услуги и платы за пользованием жилым помещением. За сентябрь-декабрь 2024 года размещено 30 400 экз..

Главный врач В.Д. Тихонов

Юруть 21264

Полуян 21261

Богданович 21885

Скороход 21137

ни 31.01.2025